



Информация

“REMEZ”

№37

Август 2013г.

Ксерокс - газета

общества любителей птиц



«Ремез»

ДЕВИЗНЫЕ ВИДЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ АКЦИЙ «ПТИЦА ГОДА»

Девизные виды животных (Птица года) давно получили широкое распространение и признание во многих странах мира. Идея их проведения основывается на искусственно созданном прецеденте возбуждения романтического интереса общественности к исчезающим видам и привлечении на этом фоне государственных и общественных организаций к охране редких видов. В Украине подобные акции применительно к птицам стали проводиться с 1995 г. В их рамках проводятся учеты численности девизных видов, их охрана, ведется широкая пропаганда, пересматриваются решения об охране. Подобные акции не регулируются жестко, что позволяет энтузиастам проводить их, исходя из местных условий. Кроме того, они охватывают разные виды деятельности взрослых и детей, вовлекают в работу различные государственные и общественные организации, разные слои населения, позволяют успешно им взаимодействовать. Девизный год рекомендуется не ограничивать только одним календарным годом, а вести подготовку к нему заранее за 1-1,5 года через издание рекламной продукции, сбора необходимой информации. Выбор того или иного девизного вида проводится коллегиально. При этом исходят из многих показателей: ухудшение состояния численности вида в стране и в мире в целом, его распространение и встречаемость по регионам, популярность среди народа и др. Девизный год имеет три главных задачи: концентрированная пропаганда охраны данного вида, изучение биологии вида, проведение конкретных мероприятий по его охране (природоохранные рейды, создание природно-заповедных объектов, подготовка рекомендательных писем и др.). В рамках девизного года проводятся разнообразные «катализирующие» мероприятия, как фестивали любительских видеофильмов, выставки-конкурсы рисунков, фотографий, литературных произведений и плакатов детей, тематические рубрики в средствах массовой информации, экскурсии в природу, заседания рабочих групп.

В Украине девизными видами птиц в разные годы уже были: сизоворонка, чибис, зимородок, обыкновенная пустельга, белый аист, деревенская ласточка, ушастая сова, восточный соловей и др. Критический анализ выбора девизных видов птиц показал, что среди них пока нет редких и исчезающих, внесенных в международную и национальную красные книги. Все выбранные девизные виды птиц широко распространены на территории Украины, достаточно известны и популярны среди населения. Отдельные виды пользуются особой любовью в народе или являются национальными символами (чибис, скворец, белый аист, деревенская ласточка, соловей), что существенно облегчает пропагандистскую работу и эффективность природоохранных мероприятий.

Основное внимание во время девизного года орнитологами и преподавателями-биологами региона уделялось пропаганде значимости девизных видов, которая включала выступления в областных, городских и районных газетах, по местному телевидению и радиосети, рассылку пресс-релизов по всем редакциям и подачу информации в них. Заранее изданные буклеты, листовки, анкеты, методические рекомендации, календарики с изображениями девизных видов, рассылались нами ежегодно во все школы и детские внешкольные организации, общества охотников и рыболовов, охраны природы, лесные управления, агроуправления, сельские советы, станции юннатов и туристов. Практикуется утверждение специальных призов и премий за победы в различных конкурсах и акциях. Пропагандистская работа должна быть ориентирована на те социальные слои населения, от которых в наибольшей степени зависит охрана того или иного девизного вида птиц. Важное значение имеет разъяснение в СМИ и устных беседах невежественных поверий и примет, создающих неверный портрет девизных видов и отрицательно влияющих на их охрану (например, что зимородок уничтожает много рыбы, что белый аист может поджечь дом, что ушастая сова является предвестником несчастий и т.д.). Каждый девизный год должен заканчиваться подведением итогов и награждением его наиболее активных участников.



Проведение девизных годов ведет людей по своеобразным ступенькам экологического просвещения и образования: от возникновения интереса к птицам в результате выступлений СМИ и простого их созерцания к практико-ориентированной экологической и природоохранной деятельности, стремлению влиять на принятие управленческих решений и участвовать в процессе устойчивого развития региона.

*А.И.Кошелев, В.А. Кошелев, Л.В.Пересадыко
Украина, г. Мелитополь*



УЧЕТ ПТИЦ В АЛМАТЫ, ИЮЛЬ 2013 г.

В середине июля 8 членов «Ремеза», постоянные участники городских учетов и примкнувший к нам Алексей Хрусталёв, провели очередной утренний учет птиц по своим обычным маршрутам. Маршрут Алексея проходил по восточной окраине города – в Широкой Щели (Медеуский р-н).

Всего было подсчитано 1733 птицы, относящиеся к 27 видам. В первую пятерку вошли сизые голуби (28.0% от всех учтенных птиц), домовые воробьи (25.4%), розовые скворцы (12.2%), майны (10.7%) и большие синицы (7.0%). Они составили 83.3% от общего числа встреченных птиц. Суммарно 13 -14 июля было затрачено 11 ч учетного времени. В этом году в западной части города оказалось значительно меньше розовых скворцов, чем в прошлогоднем июле (см. газету №31). Более-менее обычными (по несколько десятков особей) были египетские горлицы, деревенские ласточки, сороки и черные дрозды. Остальные виды встречались единично или не более полутора десятков особей.

На разных маршрутах зарегистрировано от 8 до 15 видов птиц при численности от 30 до 579 особей. Больше всего видов учтено на западе и севере Алматы. Наибольшая численность птиц также установлена в западной части мегаполиса.

В июле прошлого года 7 «ремезовцев» учли 23 вида птиц численностью 2623 особи. Тогда были отмечены не найденные ныне обыкновенный скворец, обыкновенная горлица и ястреб-перепелятник. Но в этом году добавилось несколько новых видов. Наиболее интересные из них: иволга, длиннохвостый сорокопут, деряба, сизоворонка, черный стриж, вяхирь, фазан, крякva и чеглок (А.Хрусталев, В.Дворянов, В.Хроков, И.Сербин).

В.В.Хроков

ИНТЕРЕСНЫЕ ВСТРЕЧИ



Владимир Дворянов 1 августа в поле, расположенном в километре к югу от Большого Алматинского канала (БАК) и в полукилометре к западу от Талгарских дач наблюдал стрепета. Вспугнутый он поднялся с края поля, и, описав полукруг над желтой скошенной стерней, сел в люцерниках недалеко от дач.

Елена Ударцева 1 и 2 августа на галечнике реки Асы (Заилийский Алатау) наблюдала группу серпоклювов из 6 особей, возможно, 1 выводок.

Птичий рынок

Птичий рынок в Урумчи

В июле мне по семейным обстоятельствам довелось побывать в главном городе Синьцзян-Уйгурского автономного района КНР - г. Урумчи. Город произвел на меня очень хорошее впечатление – чистый, ухоженный, с красивыми многоэтажными зданиями. На его территории есть несколько больших парков. Птиц в городе, правда, маловато. В основном это воробьи. В парках я видел поющих черных дроздов.



Птичий рынок Урумчи



У ремесленника-клеточника готовые изделия хранятся и под потолком

Как только представилась возможность, я посетил местный Птичий рынок. Первое, что меня здесь поразило, это количество и разнообразие пернатых. В птичьем ряду можно было приобрести и страусят, и священных майн, и различных тимелей – родственников хорошо известных у нас китайских соловьев. Много было знакомых мне зебровых и рисовых амадин, неразлучников. Но были и птицы, название которых я не знал. Певчие птицы размещались в особых круглых клетках, сделанных из дерева и тонких бамбуковых прутьев. Их здесь же на глазах посетителей рынка делал в своём закутке старик китаец. Для жаворонков в центре такой клетки устанавливается выточенная из дерева коническая основа, на кончике которой прикрепляется круглая площадка около 5 см в диаметре. Сидя на этой вычурной «возвышенности» жаворонки обычно и поют.



Страусята на Птичьем рынке



Жаворонки - птицы-температоры

Жаворонки на местном Птичьем рынке очень похожи на наших джурбаев и размерами, и черными пятнами на груди, но темя и спина у них коричневые. Как мне рассказали, эти жаворонки считались в Китае императорской птицей. Простолюдинам под страхом смертной казни запрещалось держать их дома. Наслаждаться песней знаменитого степного певца мог только император и его приближенные. Сейчас никаких запретов на содержание жаворонков дома, конечно, нет. Единственный ограничитель – цена. Стоимость урумчийского «джурбая» на наши деньги от 50 000 до 300 000 тенге.

Высокая стоимость и большой разброс цен, видимо, как и у канареек, зависит от способности птицы обучаться пению. Косвенным подтверждением моего предположения служит тот факт, что кроме взрослых жаворонков у многих продавцов были птенцы, которых они время от времени подкармливали. А качество песни выкормышей, как известно, во многом зависит от их индивидуальной способности к обучению. Тесное и постоянное общение птиц с человеком, а также хороший правильный уход за ними, способствовали тому, что почти все они пели на рынке в полный голос, не обращая на посетителей рынка никакого внимания. Среди громкой многоголосицы я услышал знакомые трели. Соловей! Присмотрелся и увидел клетку со знаменитым певцом на полу у ног многочисленных прохожих. Птица, возле клетки которой то и дело мелькали чьи-то ботинки, кросовки, шлепанцы, увлеченно и громко пела.



Соловей поет у ног прохожих

Каждое утро я старался проснуться пораньше и, прихватив фотоаппарат, шел в ближайший городской парк. К 7 утра он был уже многолюден. Сотни жителей ближайших городских районов собираются здесь перед трудовым рабочим днем в группы по интересам. Среди красочных пагод, цветов, зелени деревьев кто-то увлеченно танцует танго, кто-то делает замысловатые гимнастические упражнения, напоминающие замедленные

движения журавлей. Недалеко от меня возле дерева стояла старушка, как бы о чем-то задумавшись. Потом вдруг резко вскинула ногу на ствол дерева выше своей головы. У меня фотоаппарат чуть не выпал из рук от удивления. В другом месте несколько старушек лихо манипулировали саблями, приседая, то на одну, то на другую ногу и т.д. На площади перед большим зданием в китайском стиле несколько человек ловко крутили на шнурах бумажных змеев, напоминающих птиц. Как говорится, ловкость рук и никакого... ветра не надо. Из более пассивных парковых



Бумажная птица на шнуре используется не для развлечения, а для физических упражнений

занятий можно назвать соревнование по рисованию иероглифов на дорожке парка, рыбалку на пруду. Ну а мое особое внимание привлекли несколько человек, которые поставили клетки с птицами на землю, и, усевшись неподалеку, внимательно слушали их пение на свежем утреннем воздухе под шелест листвы парковых деревьев.



В парке слушать пение своих питомцев намного приятней

Еще одной урумчийской достопримечательностью, заинтересовавшей меня, был зоопарк, а точнее сафари-парк. Расположен он километрах в сорока от города в узком горном ущелье. Горы здесь невысокие, пустынные. Посередине ущелья тянется смотровая дорожка, поднятая на сваи. С нее хорошо рассматривать



В огромном вольере для птиц сеть только сверху

пасущихся на огороженных склонах гор куланов, лам, различных антилоп. Внизу под «воздушной» дорогой огорожены заросшие высокой травой и прочей растительностью участки для тигров, львов и других крупных хищников. Все звери были в хорошем состоянии: сытые, довольные и ленивые. Во всяком случае, несколько диких кряковых уток, обосновавшихся в небольшом пруду у тигров, чувствовали себя здесь довольно уверенно.

По принципу «сафари» сделан и основной вольер для птиц. Под огромным куполом из сети укрыты деревья, пруды, пешеходные дорожки, по которым разгуливают цесарки, павлины, пеликаны и посетители зоопарка. Это рукотворное царство пернатых было столь обширно, что я, при всем своем желании, не успел осмотреть его полностью. Но надеюсь, когда-нибудь мне это удастся сделать.



В таком вольере птиц удобно и рассматривать и фотографировать

*Рассказ «ремезовца» Руслана Койчуманова о его поездке в Китай записал В.Н. Дворянов
Фото Р.Т. Койчуманова*



Аномальное гнездование сороки в Уральской области

Наблюдения проводились в апреле-июне 1989-1990 годов в Утва-Илекском междуречье в окрестностях города Аксай. Сорока оказалась здесь одной из самых обычных птиц древесно-кустарниковых насаждений.

Аномальное гнездование сорок - сооружение гнезд как в несвойственных им местах, так и из нетипичного материала, отмечено на огромной городской свалке. Одно из гнезд было обнаружено в яме диаметром 6х7 метров и глубиной 2 метра, заполненной строительным мусором, в стоящем наклонно рулоне крупноячеистой арматурной сетки диаметром и высотой по 1 метру. Земляная чаша гнезда, обложенная по краям ветками, находилась внутри рулона в 30 см от верхнего входа, который был заделан веточками кустарников и перевит алюминиевой проволокой, с летком в центре. Еще два гнезда были устроены в 1 м от земли в больших скоплениях хаотично перевитой проволоки, длина которых была по 3 м, ширина и высота – по 1-1,5 м. Земляные чаши гнезд по бокам и сверху были выложены плотно сплетенной алюминиевой проволокой, слоем толщиной до 25 см. Еще одно массивное шарообразное гнездо находилось на перекладине столба ЛЭП на высоте 6 м от земли и было целиком свито из алюминиевой проволоки. Неподалеку, на одиночном кусте лоха, на высоте 1,5-2 м, найдены 3 сорочьих гнезда (2 из них прошлых лет), имеющих правильную шарообразную форму и на 90-95% свитых из алюминиевой проволоки. Кроме того, в лесополосах в радиусе 500 м от свалки, в городе у железнодорожного вокзала и на территории Карачаганакского нефтегазоконденсатного месторождения найдено еще 8 гнезд с включением проволоки в стенки гнезда (от 5 до 50%). Выстилка во всех гнездах была типичной – из растительных корешков. Использование проволоки, вероятно, обусловлено лучшей ее сцепляемостью при строительстве каркаса гнезда и обилием ее в то время на свалках.

На городском отстойнике, в 4 км южнее Аксай, было обнаружено гнездо сороки на земле. Гнездо располагалось на пологом склоне с северной стороны насыпного вала среди редкого разнотравья (высотой 10-15 см) в ямке диаметром 32х22 см и глубиной 15-18 см. Стенки ямки были выложены сухими стеблями полыни и кусочками земли (обмазка из грязи отсутствовала), выстилка состояла из длинных и тонких корешков. Крыша у гнезда отсутствовала, но по краям оно было выложено небольшим валиком из веточек кустарников длиной до 35 см и десятком грубых стеблей трав. 23 мая в гнезде находилось 1 свежее яйцо, а 25 мая – 3 яйца. У птицы, насиживающей яйца, издали был заметен торчащий из ямки хвост и кончик клюва. Во время осмотра гнезда обе сороки находились в 25 метрах от наблюдателей и не проявляли особого беспокойства. При проверке этого гнезда 10 июня оно оказалось разоренным (исчезли яйца), но одна из сорок держалась поблизости. Видимо, это была повторная кладка, так как у основной массы сорок в 1990 году откладка яиц началась в середине апреля.

Н.Н. Березовиков, В.В. Хроков, Ф.Ф. Карпов, А.В. Коваленко

ЗАМЕТКИ НАТУРАЛИСТА

Что съел шах на болоте?



Крошечный, метров 30 в диаметре прудик на северо-западной окраине Алматы и небольшое, заросшее густой травянистой растительностью болотце, примыкающее к его верхней части... Здесь я устроил скрадок, чтобы опробовать свой новый фотоаппарат Nikon с 42х кратным зумом. Фотоаппарат небольшой, но приближает объекты, как хороший бинокль. И это позволило увидеть мне то, что простым глазом я вряд ли бы разглядел.



Через несколько дней, когда обитатели пруда привыкли к необычному сооружению и торчащей из него бутылки, одетой в черный носок, я приступил к фотоохоте. Поначалу птицы напуганные шумом и треском камыша осторожничали, но потом успокоились и почти не обращали внимания на скрадок с сидящим в нем человеком. Вот из камыша на чистую гладь воды выплыла молодая камышница. Для водяной растительной курочки мелкий, заросший водорослями прудик, как сказочная молочная река с кисельными берегами. В любом месте опускай голову в воду и ешь нежные водоросли, сколько влезет. По влажным берегам и небольшим лужицам бегают в поисках насекомых и их личинок трясогузки. У них другой жизненный принцип, как потопашь – так и полопашь.

В жаркий августовский полдень к пруду начали прилетать на водопой «сухопутные» птицы – полевые воробьи, садовые и желчные овсянки, обыкновенные чечевички. На торчащую из воды сухую ветку уселся длиннохвостый сорокопут, или как его еще называют, шах. Раскрытый клюв свидетельствовал, что птица перегрелась и мучается от жажды. Но снующие возле нее многочисленные стрекозы не давали покоя,



заставляли шаха инстинктивно дергаться, вертеться на месте. Вероятность схватить стремительно летящую вблизи стрекозу была нулевой, а залетать в услужливо раскрытый птицей рот насекомые почему-то не хотели. В конце концов, раздосадованный микрохищник широко разинул пасть, отгрынул черную блестящую погадку и улетел искать более привычную добычу – жуков и кузнечиков.

Через неделю я вновь пришел на пруд. Воды в нем стало заметно меньше. Перед скрадком теперь простиралась не водная гладь, а покрытое увядшими водорослями дно пруда и небольшие лужицы. Пернатые обитатели были те же, только камышницы и утки переместились в нижнюю часть пруда, где еще сохранились сравнительно глубокие заводи.

На знакомую ветку вновь уселся шах, судя по окраске оперения более молодой, чем в прошлый раз. Помахав хвостиком, он стремительно сорвался с ветки и, опустившись метрах в десяти от нее, начал что-то увлеченно ловить среди обнажившихся водорослей. Что он ловил и при этом мгновенно проглатывал я так и не разглядел, хотя сорокопут при мне сделал несколько таких охотничьих атак со своей сторожевой ветки. На одном из снимков, сделанном на расстоянии около 10 – 15 метров, мне удалось зафиксировать момент ловли. Дома при большом увеличении на компьютере я увидел в клюве молодого шаха... лягушонка! Вот тебе и молодод – зелено! Старый сорокопут не знал, что и как съесть на болоте, а молодой быстро приспособился.



В.Н. Дворянов

В тайгу, за синехвосткой

Целую неделю «барражировал» я по кордонам Западно-Алтайского заповедника, по его горно – лесным угольям, в поисках таёжной птицы-синехвостки. Мой интерес многократно возрос в связи с тем, что ради этой же птицы в заповедник нагрянули алма-атинские орнитологи. Увидев их навороченную профессиональную фото-видео технику, я, признаться, загрузил.

Больше всего от моей любознательности пострадал инспектор самого отдалённого, Коксинского кордона, Яков Акрамович Газизов, коренастый детина, бывший танкист.

- С раннего утра, до позднего вечера Вы шатаетесь по тайге,- ворчал он.- А я, между прочим, за Вас отвечаю. Мало ли чего? Тут у меня медведи пешком ходят.

- Да ладно?- засомневался я.

- Что, «да ладно»? Пару лет назад у меня в дровнике жили два медвежонка. Пришлось кормить, паразитов. Какой-то подонок застрелил медведицу.

Между тем, погода нас не баловала. К нашим услугам был предоставлен весь реестр метеоусловий: сверкали молнии, гремел гром, шумел ветер и ливень, стучал град, по утрам стоял густой туман.

Бреду по хорошо утоптанной сырой тропе. Меня сопровождают кедры, лиственницы, ели, пихты. Слышны крики кедровок, нежное теньканье пеночек-теньковок, свист обыкновенных чечевиц: «витью видел, витью видел?» На валёжину прыгнул любопытный бурундук, проявивший живой интерес к моим фотосъёмкам. Синехвостки, увы, пока нет.

- Вы, учёные, сидите в своих кабинетах, и думаете, что всё знаете,- терроризировал меня по вечерам Яков Акрамович.- А я тут круглый год. Всего нагляделся.

- И какие же звери тут водятся?

- Про медведя я уже говорил. Лоси, маралы, кабаны, росомахи, волки, лисицы, соболи, зайцы, бурундуки. А когда кочуют сотни косуль, одно загляденье. А Вы убиваетесь из-за какой-то пичужки, синехвостки, прости Господи. Одним словом, учёные,- и Акрамыч выразительно крутнул у своего виска.

Этот день я не забуду никогда! Выглянуло солнышко, засеребрились гирлянды цветов и трав, запели птицы. И вдруг, на мшистую ветку лиственницы села...синехвостка и начала мне позировать, плясать, крутить хвостом, садиться на куст жимолости, вознаграждая меня за терпение.

С экскурсии я вернулся рано. По моему виду и поведению Акрамыч сразу обо всём догадался.

- Ну, слава Богу. А алма-атинцы утром слиняли, синехвостки так и не встретили,- доложил он мне.

- Зато они фотографировали щура и соловья – красношейку, - вступился я за коллег.

Пожимая на прощание мне руку, Акрамыч признался: «Эта, короче, насчёт учёных, то-есть, я, блин, загнул, конечно. Не обижайтесь».

-А кто тут учёный? – озадачил я напоследок Акрамыча.



Константин Прокопов, фото автора



Кольцевание галчат

Как-то в начале лета во время орнитологической экскурсии в Алматинской области я вышел к береговому обрывам небольшой речки. Обрывы пришлись по душе многим птицам-норникам. В воздухе мельтешили во всех направлениях миниатюрные береговые ласточки и золотистые щурки. Немало было здесь и других обитателей: удивительной расцветки сизоворонки, пестрые как бабочки удода, скворцы, полевые и индийские воробьи. Всё это жители подземных квартир, входами в которые был истыкан весь обрыв.

На кромке обрыва рядом сидело с десятков галок, они то и дело поглядывали вниз, на норки, и оживленно галдели. Судя по всему, у них были птенцы – некоторые черные с пепельным зашейком и белыми глазами-пуговицами птицы держали в клювах крупных саранчуков и гусениц.

Присутствие человека в гнездовой колонии мешало им отдать корм птенцам, сидящим в сыром подземелье, - осторожность прежде всего. До птенцов не так-то просто добраться. Придется завтра прийти сюда с помощниками и лестницей, надо перекольцевать галчат.

На колонию мы пришли вскоре после восхода солнца и сразу приступили к делу. Большинство гнезд галок было доступно снизу и, стоя на лестнице, птенцов можно было легко достать рукой. Однако попадались и длинные, до полутора метров уходящие вбок или вверх, норы. В таких случаях добраться до гнездовой камеры было невозможно. В отличие от птенцов грачей галчата молчаливы, лишь те, что постарше, почти слетки, пытались ущипнуть за руку. Но беспокоило не это, а возможная встреча с ядовитой змеей в глубине норы.

В гнездах сидело от одного до пяти оперяющихся птенцов, попадались и яйца, сильно насиженные. В гнездовой камере одной из нор среди типичного материала выстилки (сухие веточки, трава, шерсть, перья) лежал большой кусок газеты за 6 июля прошлого года. Читающие галки!

В одном месте, у изгиба реки, вода подходила под самый обрыв. Подобраться к гнездам снизу было нельзя, но мы продолжили работу оригинальным способом. Сверху, в полуметре от края обрыва, втыкали лопату на весь штык, на её черенок накидывали петлю из прочной веревки, привязанной двумя концами к лестнице, и опускали последнюю вниз. Таким образом, один кольцеватель висел над рекой посреди обрыва и доставал галчат из нор, а другой, оставшись наверху, придерживал черенок лопаты. Так мы окольцевали почти всех галчат в этой колонии.

В.В.Хроков

Сороки, вороны и кухонный стол

В начале мая, когда в бурные маркакольские речки устремляются ускучи и хариусы, в заповеднике объявлялся нерестовый период, и вся егерская служба разъезжалась почти на два месяца охранять от браконьеров нерестовые реки. Для усиления егерских постов в восьмидесятые годы на дежурство отправляли и научных сотрудников, которые совмещали это мероприятие с наблюдениями за объектами своих исследований.

На один из таких постов на Жиреньке в один из майских дней приехал и я. Место было живописное. У подножия горы, рядом с полуразрушенной кошарой, находился бывший чабанский дом, превращенный во временный кордон. На берегу шумной речки с высокоствольным березняком стоял длинный тесовый стол с лавками, а около него было устроено кострище с закопченным чайником на тагане. Дальше темнел ельник на кочковатом болоте и вплоть до озера тянулись цветущие луга.

Начались полевые будни. Мой напарник - егерь Кривошеин – дежурил на шлагбауме, а я целыми днями проводил в окрестностях, изучая живущих здесь птиц. По вечерам подолгу засиживались за столом у костра. После традиционной ухи из отборных ускучей подолгу чаёвничали и вели беседы, благо Тимофей Григорьевич был прекрасным рассказчиком и поведал мне великое множество увлекательных историй из своей былой жизни охотника-промысловика.



После ужина, уходя спать в избу, все продукты обычно оставляли на столе, прикрывая их на всякий случай лишь полотенцем. А ранним утром, вскипятив чайник и на скорую руку перекусив остатками вчерашнего, расходились по своим делам. Всё шло спокойно и размеренно, однако вскоре стали замечать, что с кухонного стола стали исчезать то хлеб, то пряники, то печенье, то кусочки сахара-рафинада. Один раз потерялось даже туалетное мыло, оставленное на камне у речки. Всё чаще и чаще мы стали обсуждать вопрос о таинственных исчезновениях продуктов, но каждый раз все наши предположения сводились к тому, что виновницей могла быть бродячая пастушья собака, хотя последних видеть нам ни разу не приходилось.

Загадка вскоре прояснилась неожиданным образом. Тимофей Григорьевич, по-стариковски поднимавшийся по утрам чуть свет, один раз вернулся в избу сильно ругаясь: «Вот шельма! Выхожу, а на столе сорока хозяйничает - рыбу доедает. Иди, полбуйся!». А любоваться было уже нечем. От приготовленного вечером и оставленного на завтрак большого ускуча после её посещения остался лишь хорошо

«отпрепарированный» скелет. Последнюю фразу егерь мне сказал с явным укором, так как ещё вечером просил унести рыбину в избу.

С того утра мы старались убирать со стола всё съестное или прикрывать продукты чашками. Не помогло. Посуда оказывалась странным образом отброшенной, а еда продолжала исчезать. Вскоре выяснилось, что прилетает к нам не одна, а две сороки. Кроме них около стоянки стала подозрительно крутиться и пара чёрных ворон из семейства, живущего в соседнем лесу. Однако увидеть их во время кражи продуктов со стола не удавалось, так как в избе не было окна в эту сторону, а скрип открываемой по утрам двери служил воронкам предупреждением о появлении людей и они успевали заблаговременно смыться.

Один раз, проснувшись рано, я не вставая выглянул в оставленную открытой дверь. На столе уже вовсю шло пиршество. Две сороки, высоко подняв хвосты, важно расхаживали, склёвывая крошки и остатки мелко нарезанной луковицы. Одна из них, ухватившись клювом за кончик полотенца, стащила его в сторону. Другая тотчас схватила ломоть хлеба и улетела с ним в березняк. Оставшаяся принялась расклёвывать доставшуюся ей засохшую хлебную корку. Только тут я заметил, что на вершине берёзы за речкой сидит в нетерпеливом ожидании чёрная ворона. Я уже хорошо знал, что во время



совместных воровских дел осторожные вороны всегда выжидают момента, когда более смелые сороки первыми обследуют место и лишь после этого подключаются к грабежу. Вот и в этот раз, глухо каркнув, ворона слетела и, спланировав к столу, спугнула с него сороку, которая с корочкой в клюве сразу же улетела в ближайший тальник. Ворона села на зелёную лужайку, обошла вокруг стола, подобрав по ходу какие-то объедки, и только после этого осмотрела края стола. Осмотревшись по сторонам, она прошла к чашкам и, как-то легко и виртуозно, откинула клювом крайнюю, алюминиевую, под которой оказался небольшой свёрток.

– Сало, копчёное сало, – только и успел подумать я. Но было уже поздно. Ворона схватила припрятанные егерем остатки деликатеса и улетела.

Вечером этого же дня, перемыв всю посуду, я унёс на ночь продукты в избу, не оставив на столе ни единой крошки. Решил отвадить пакостливых птиц идеальным порядком и отсутствием чего-либо съестного. Оставил на столе лишь несъедобное хозяйственное мыло, прикрыв его чашкой.

Каково же было наше удивление, когда на следующее утро мы обнаружили эту чашку сброшенной на землю, а большой мыльный кусок расклёванным на крошки!

Несколько дней царило затишье, так как сороки и вороны перестали показываться в окрестностях кордона.

– Однако понос их одолел, в кустах отсиживаются, – предположил по этому поводу егерь, намекая на коварные свойства мыла, вызывающего катастрофическую реакцию желудка.

Н.Н.Березовиков

КИНЗ-ИНФОРМ

(Калейдоскоп

интересной, необычной, забавной информации).

Попугай весело разыграл немецких служителей правопорядка. Во вторник утром в отделение полиции небольшого города Иббенбюрен, расположенного на западе Германии, от одной из местных жительниц поступил звонок. По словам женщины, вот уже на протяжении нескольких дней из соседней квартиры доносятся крики ребенка: «Мама, папа, приди!», причем достучаться до соседей ей так и не удалось.

Опасаясь, что произошло что-то ужасное, полицейские тут же направили на место происшествия патруль. К тому же на всякий случай правоохранители вызвали скорую помощь и пожарную бригаду. Поскольку дверь квартиры никто не открывал, представителям власти пришлось ее взломать.

Каково же было удивление сотрудников полиции, когда в помещении они обнаружили лишь попугая, сидящего в клетке и дружелюбно приветствующего вошедших офицеров криками «Мама! Папа!». Оказалось, что владельцы птицы, так рьяно звавшей на помощь, отправились отдыхать, а за пернатым присматривают их знакомые.

На одном из островов Фиджи врачи пытаются вернуть человеческий облик мужчине, который вырос среди кур.

Когда его родители умерли, дед запер мальчика в курятнике и просто забыл о существовании внука. Среди кур ребенок провел несколько лет, в течении которых почти не общался с людьми, переняв у птиц все их привычки и повадки.

Наконец «куриному маугли» удалось сбежать из птичника, а добрые люди отвели его в больницу. Но врачи не придумали ничего лучшего, как передать якобы бесноватого ребенка сотрудникам психлечебницы, в которой он и провел более 20 лет. И только в 2004 году медики решили обратить более пристальное внимание на необычного пациента. Сейчас человеком-курицей занимаются работники из нескольких благотворительных

организаций. Как говорит одна из них, Элизабет Клейтон, мужчина все время имитирует поведение кур – жизнь среди них оставила глубокий след в его душе.

Когда специалисты только начинали с ним работать, он постоянно пытался залезть повыше, представив себя на жердочке курятника, ел – словно клевал, кудухтал и не умел ходить – вместо этого скакал на корточках, расставив руки в стороны, словно крылья.

Несмотря на это, ученым удалось достичь значительных результатов: в конце концов, мужчина научился сносно ходить на ногах и членораздельно говорить на родном языке.



Еще более невероятная история, связанная с птицами-воспитателями, произошла в штате Колорадо на западе США. Здесь альпинисты в Скалистых горах заметили на крутом склоне маленькую девочку примерно лет десяти.

- Сначала я подумал, что это галлюцинация. Ну откуда мог взяться в горах ребенок? - вспоминал скалолаз Джим Беман. – Но мой напарник сказал, что тоже видит ее. Девочка заметила нас и стала удивительно быстро карабкаться вверх на четвереньках, словно паук.

Вернувшись в город, альпинисты рассказали о ребенке властям. На поиски девочки в горы отправилась команда добровольцев. Нашли ее спящей на вершине скалы в большом гнезде, сплетенном из веток и полным костей мелких животных.

Когда спасатели попытались вынуть ее из гнезда, налетели три огромных орла, которые атаковали людей. Чтобы отогнать птиц, пришлось стрелять в воздух сигнальными ракетами. Девочка тоже яростно отбивалась от людей: сердито клекотала и царапалась длинными ногтями. С большим трудом ее все же удалось завернуть в одеяло, спустить вниз и отвезти в Колорадо-Спрингс.

Здесь ребенка поместили в детский медицинский центр. В настоящее время девочка все еще боится людей, спит только на верхней книжной полке, кидается на мышей, ловко ловит их и ест живыми. Ученые считают, что девочка в свое время была унесена из чьего-то дома орлицей на прокорм птенцам. Но, попав в гнездо, по каким-то причинам выжила и затем была воспитана птицами.

- У орлиц очень сильное материнское чувство, говорит орнитолог Фейзхелд. – Известны случаи, когда они, вместо того чтобы съесть, усыновляли маленьких козлят, принесенных в гнездо. Но чтобы орлы вырастили детеныша человека – науке такие случаи до сего дня были не известны.

Анекдоты

Вцепился воробей коготками в антилопу, пыхтит, тужится, крыльями машет, поднять пытается.

-Чего это он?!

-Да ему в гнездо крокодилье яйцо подкинули...

- Что это пролетело?

- Это полгода, они часто тут пролетают

- Слушай, что это петухи в нашей деревне так разорались, всю ночь спать не давали!

- Да они решили устроить молчаливую забастовку. Обижаятся, что хозяева им мало зерна дают. О начале забастовки они договорились, а вот когда ее закончить договориться не могут.

- И когда эта «молчаливая» вакханалия закончится?

- Пока неизвестно. Дебаты продолжаются

Внимание! Все номера газеты "Remez" теперь можно прочитать на сайте АСБК www.acbk.kz в разделе Библиотека (Газеты размещены в формате PDF).

В электронном варианте «Ремеза» из-за несовпадения различных вордовских и прочих программ могут происходить искажения шрифтов и дизайна газеты.

Редакция:

В.В. Хроков (тел.373 36 60)

В.Н. Дворянов (тел.230 42 30)

Иллюстрации и дизайн – В.Н. Дворянов

Email: vkh.remez@mail.ru

dvorianov36052@mail.ru

Председатель ОЛП «Ремез»

Игорь Сербин (тел. 235 16 90)

serbin-igr@mail.ru

Логотип ОЛП – Ф.Ф. Карпов



Тираж 90 экз.

